PROIETTORI

### CARATTERISTICHE E VANTAGGI

GENIUS È IL PROIETTORE ALOGENO, ROBUSTO ED AFFIDABILE, DOVE OCCORRE ALTA EMISSIONE LUMINOSA, RIDOTTI INGOMBRI E ACCENSIONE IMMEDIATA DELLA LUCE

Proiettori in pressofusione di alluminio per lampade alogene 500/100/1500 W. Riflettore in alluminio 99,85 brillantato ed ossidato anodicamente.

Vetro temprato, guarnizioni in silicone. Viteria in acciaio inox. Protezione alla corrosione garantita dal trattamento di cromatazione alodine 1200 e dalla verniciatura a polveri poliesteri per esterno in finitura grigio grafite.



CAMPO APPLICATIVO	APPROVAZIONI	GRADO IP	GRADO IK	CLASSE ISOLAMENTO	TIPO DI SUPERFICIE DI MONTAGGIO	DISTANZA MINIMA OGGETTO ILLUMINATO	EMISSIONE LUMINOSA	AMBIENTI PARTICOLARI CEI 64-8	SUPERFICIE ESPOSTA AL VENTO
	(1)	IP 55	08 (5 Joule)	CLASSE I	F	500W 1m 1000W 1,4 m 1500W 1,8 m	0 Cd	zona 2 sezione 702 sezione 714	500 W 0.03 m <sup>2</sup> 1000 W-1500 W 0.09 m <sup>2</sup>

## CARATTERISTICHE E VANTAGGI





## ELEVATA RESISTENZA AGLI AGENTI ATMOSFERICI

La verniciatura a polveri poliesteri termoindurenti e la staffa in acciaio zincato e verniciata dello stesso colore del prodotto, conferiscono oltre all'elevata resistenza alla corrosione anche un aspetto gradevole e di qualità elevata.



# ROBUSTEZZA

Genius è un proiettore estremamente robusto e idoneo anche per applicazioni mobili da cantiere.



# MANUTENZIONE E RICAMBIO SEMPLIFICATI

Apertura frontale del telaio con vite di ritenuta. Le viti ad impronta esagonale imperdibili e realizzate in acciaio inox garantiscono sempre una manutenzione agevole nel tempo.



## ACCENSIONE AUTOMATICA

Versione con sensore ad infrarossi per accensione istantanea e solo in presenza dell'utente regolabile da 10 a 300 secondi. Il rilevatore è orientabile ed incorpora anche la funzione di sensore crepuscolare (soglia 5-50 lux).

### Accessori

La gamma di complementi tecnici comprende: il picchetto, la gabbia di protezione, il paraluce ad alette ed il frangiluce.



La cassetta di alimentazione esterna permette il facile accesso al serracavo e al morsetto per cavi fino a 2,5 mm².